

#98193#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Островского,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв = 0.00°C

Заводской номер 00207536

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x3D8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.09.2024	70,1	65,63	4,47	129,55	126,66	132,74	130,14	-3,48	6	4	0,344	-0,205	24	0	
24.09.2024	69,51	65,08	4,43	127,63	124,84	130,44	127,93	-3,09	6	4	0,358	-0,177	24	0	
25.09.2024	69,77	65,64	4,13	140,1	137,05	142,95	140,15	-3,1	6	4	0,366	-0,18	24	0	
26.09.2024	69,73	65,63	4,1	146,02	142,81	148,6	145,69	-2,88	6	4	0,405	-0,165	24	0	
27.09.2024	69,81	65,76	4,05	143,31	140,19	146,18	143,29	-3,1	6	4	0,369	-0,181	24	0	
28.09.2024	69,33	64,83	4,5	131,2	128,4	133,82	131,27	-2,87	6	4	0,396	-0,164	24	0	
29.09.2024	69,59	65,07	4,52	141,25	138,17	143,82	141,03	-2,86	6	4	0,441	-0,163	24	0	
30.09.2024	69,45	65,09	4,36	144,39	141,28	147,08	144,24	-2,96	6	4	0,431	-0,171	24	0	
01.10.2024	69,37	64,85	4,52	146,3	143,13	149,02	146,15	-3,02	6	4	0,456	-0,172	24	0	
02.10.2024	69,24	64,74	4,5	142,65	139,59	145,08	142,31	-2,72	6	4	0,456	-0,151	24	0	
03.10.2024	69,77	65,03	4,74	138,79	135,78	141,38	138,63	-2,85	6	4	0,464	-0,16	24	0	
04.10.2024	69,52	64,73	4,79	137,44	134,45	138,45	135,79	-1,34	6	4	0,563	-0,069	24	0	
05.10.2024	69,9	65,32	4,58	138,14	135,12	140,72	137,98	-2,86	6	4	0,439	-0,164	24	0	
06.10.2024	69,2	64	5,2	135,76	132,84	138,06	135,47	-2,63	6	4	0,528	-0,145	24	0	
07.10.2024	69,74	65,13	4,61	146,42	143,23	148,8	145,94	-2,71	6	4	0,489	-0,15	24	0	
08.10.2024	70,07	59,71	10,36	182,14	178,14	184,65	181,58	-3,44	6	4	1,649	-0,18	24	0	
09.10.2024	70,67	55,2	15,47	190,72	186,45	192,68	189,95	-3,5	6	4	2,693	-0,17	24	0	
10.10.2024	70	54,92	15,08	117,25	114,68	118,07	116,42	-1,74	6	4	1,644	-0,077	24	0	*
11.10.2024	58,75	43,22	15,53	38,43	37,81	39,02	38,68	-0,87	6	4	0,564	-0,025	24	0	*
12.10.2024	70,9	54,37	16,53	188,67	184,45	189,49	186,87	-2,42	6	4	2,923	-0,106	24	0	
13.10.2024	70,44	53,78	16,66	185,13	180,99	186,45	183,92	-2,93	6	4	2,866	-0,135	24	0	
14.10.2024	70,82	54,46	16,36	186,48	182,3	188,59	185,99	-3,69	6	4	2,786	-0,178	24	0	
15.10.2024	71,11	54,37	16,74	175,98	172,01	178,07	175,61	-3,6	6	4	2,689	-0,173	24	0	
16.10.2024	71,06	53,11	17,95	163,29	159,6	164,81	162,65	-3,05	6	4	2,706	-0,137	24	0	
17.10.2024	70,99	52,82	18,17	162,37	158,71	163,86	161,72	-3,01	6	4	2,73	-0,132	24	0	
18.10.2024	70,87	52,9	17,97	162,66	159,01	164,23	162,07	-3,06	6	4	2,701	-0,138	24	0	
19.10.2024	70,86	52,99	17,87	162,11	158,46	163,71	161,59	-3,13	6	4	2,667	-0,141	24	0	
20.10.2024	70,91	52,77	18,14	162,12	158,47	163,73	161,6	-3,13	6	4	2,715	-0,14	24	0	
21.10.2024	70,78	53,29	17,49	166,21	162,47	167,98	165,76	-3,29	6	4	2,668	-0,152	24	0	
22.10.2024	70,75	54,23	16,52	171,14	167,3	173,14	170,76	-3,46	6	4	2,581	-0,163	24	0	
23.10.2024	70,46	53,99	16,47	169,45	165,65	171,64	169,31	-3,66	6	4	2,535	-0,171	24	0	
Итого:				4673,1	4570,04	4737,2	4660,49	-90,45			45,622	-4,635	744	0	
Средние:	69,78	59,11	10,67						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/09/2424:00	1706,23	1668,86	1757,98	1723,51	-54,65	3,52	-3,291	298	0
23/10/2424:00	6379,33	6238,9	6495,24	6384	-145,1	49,142	-7,926	1042	0
Итого:	4673,1	4570,04	4737,26	4660,49	-90,45	45,622	-4,635	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 1169ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

